

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**ViewSonic**  
See the difference™

Nazwa **Projektor VIEWSONIC PX703HD**

Cena **3 169,00 zł**

Producent **ViewSonic**

## OPIS PRODUKTU

ViewSonic PX703HD to praktyczny projektor kina domowego, oferujący 3500 lumenów ANSI, rozdzielczość 1080p Full HD oraz wyjątkową technologię ViewSonic SuperColor™, które razem zapewniają najdrobniejsze szczegóły i oszałamiające kolory w każdej średniej wielkości przestrzeni. Projektor jest wyposażony w energooszczędny tryb SuperEco+, który zmniejsza zużycie energii i wydłuża żywotność lampy do 20 000 godzin, zmniejszając częstotliwość wymiany lampy i obniżając koszty konserwacji. Cyfrowe przesunięcie obiektywu i trapez H/V pomagają użytkownikom łatwo ustawić projektor pod dowolnym kątem. Podwójne wejście HDMI i zasilacz USB dodatkowo zwiększają elastyczność rozrywki użytkownika.

Jasne obrazy za każdym razem: 3500 ANSI lumenów

Obrazy wyglądają jasno w każdych warunkach oświetleniowych. Dzięki wysokiej jasności 3500 lumenów ANSI Twoje obrazy nie będą rozmyte podczas oglądania filmów lub grania w gry w ciągu dnia lub przy włączonych światłach.

Drobne szczegóły i przejrzystość: 1080p Full HD

Projekcja w rozdzielczości Full HD 1080p (1920 x 1080) zapewnia wyraźne wyświetlanie informacji i wyjątkowo ostrą jakość obrazu.

Możliwość dostosowania do dowolnego środowiska: 1.3x Zoom optyczny

Wyposażony w obiektyw z 1,3-krotnym zoomem optycznym projektor umożliwia użytkownikom wybranie najbardziej idealnego miejsca ustawienia, które nie koliduje z istniejącym wystrojem wnętrza, a jednocześnie uzyskuje pożądany rozmiar obrazu.

Elastyczność projekcji obrazu: Przesunięcie obiektywu

Projektor oferuje 10% elastyczność pionowej regulacji obrazu, dzięki czemu użytkownicy mogą przesunąć obraz w górę lub w dół bez zniekształcania obrazu za pomocą pilota, dzięki czemu instalacja jest szybsza i łatwiejsza.

Rzeczywista wydajność kolorów: Technologia SuperColor™

Zastrzeżona technologia ViewSonic SuperColor™ oferuje szerszy zakres kolorów, zapewniając użytkownikom realistyczne odwzorowanie kolorów zarówno w jasnym, jak i ciemnym otoczeniu.

Bardziej komfortowe wrażenia wizualne: Ochrona oczu

Projektor sprawia, że oglądanie jest praktycznie pozbawione niebieskiego światła, mniej inwazyjny dla wzroku i zmniejsza zmęczenie oczu w dłuższych okresach oglądania.

Preferencje profilu koloru za pomocą vColorTuner

Korzystając z opartej na chmurze wymiany profili kolorów, użytkownicy mogą tworzyć własne profile

kolorów, aby dopasować je do swoich preferencji i udostępniać je innym.

Użytkownicy mogą również pobierać inne profile ze swoich projektorów i dostosowywać je jako własne.

Prostszy sposób aktualizacji oprogramowania projektora

Aktualizacja oprogramowania projektora ViewSonic jest dostępna online i umożliwia łatwe i wygodne aktualizowanie oprogramowania układowego projektora; nie trzeba zabierać projektora do centrum serwisowego w celu aktualizacji oprogramowania.

Ulepszone wrażenia z gry

3-krotnie szybsze wejście pozwala na przeprowadzanie ataków dokładnie wtedy, kiedy chcesz \*, dając przewagę konkurencyjną podczas grania i przenosząc wrażenia na wyższy poziom.

\* Opóźnienie wideo jest mierzone za pomocą pomiaru opóźnienia. Opóźnienie wideo zarejestrowane na projektorach trapezowych w pionie / w poziomie wynosi około 48 ms. Włączenie 3-krotnego szybkiego wejścia zmniejsza opóźnienie wideo do 16,4 ms. Wszystkie zarejestrowane testy porównawcze oparte są na projektorze ViewSonic PJD7720HD. Wyniki mogą się różnić w zależności od marki i modelu projektora.

Mocny dźwięk

Projektor jest wyposażony w głośnik o mocy 10 W, który zapewnia satysfakcjonującą jakość dźwięku od razu po wyjęciu z pudełka.

Rozbudowana łączność

Dwa porty HDMI zapewniają wystarczającą łączność do obsługi dowolnego urządzenia multimedialnego HDMI, zapewniając duży ekran na każdą okazję.

Zintegrowane źródło zasilania

Wbudowany zasilacz USB 5 V / 1,5 A może być wykorzystana do zasilania bezprzewodowych kluczy sprzętowych HDMI, eliminując potrzebę oddzielnych adapterów zasilania podczas przesyłania strumieniowego ulubionych treści multimedialnych.

Energooszczędny tryb SuperEco + zapewniający żywotność lampy do 20 000 godzin

Najnowsza technologia trybu SuperEco + znacznie wydłuża żywotność lampy projektora z 15 000 godzin do 20 000 godzin użytkowania. Oznacza to, że można go używać 4 godziny dziennie przez ponad 13 lat bez pogorszenia jasności.

Wciągające wyświetlanie 3D

Wyswietlaj treści 3D bezpośrednio z odtwarzaczy Blu-Ray 3D i urządzeń obsługujących HDMI, takich jak laptopy, tablety i odtwarzacze multimedialne, za pośrednictwem połączenia HDMI.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>PX703HD</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>3500</b>
Kontrast (...:1)	<b>12000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>5000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.13</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>1.47</b>